Index o	f Claims

Anni	10atio	n/Con	tral N	
	ILAIIU	n/Con		٦υ.

10/661,861 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHEN ET AL.

Art Unit

Linh V. Nguyen

2819

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		Ч-					•				
Cla	im	7			- (Date	3				
Final	Original	1/28/01									
1	1	=	┢	Г	П	_	$\overline{}$	\vdash			
2	2	=	\vdash	H		_		\vdash		\vdash	
3	3	=		Г				\vdash		_	
8	4	=	\vdash					П			
9	5	E	П								
4	2 3 4 5	=	$\overline{}$	Г							
4 5	7	=									
6	8 9	И									
7	9	ш									
	10		_	L		_	Ш	$ldsymbol{ld}}}}}}$		$oxed{oxed}$	
	1	<u> </u>	_			_	_	L	<u> </u>	_	
	12	_	<u> </u>	L	\Box					_	
10 11	13	트	<u> </u>	_				<u> </u>	_	_	
11	14	=	_			\vdash	_	⊢	<u> </u>	\vdash	
10	20	Ŀ	⊢	⊢	<u> </u>		_	┝	<u> </u>	⊢	
12	10	=	┝	\vdash	⊢	_	⊢	<u> </u>	_	H	
<u> </u>	18	-	⊢	⊢	\vdash	_	┢	\vdash			
13	10	 		┝	\vdash	-	┝	\vdash	-	\vdash	
14	20	=	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	┢	┢	-	
- -	21	一	-	-	-	\vdash	┢	 	┝		
	22	\vdash	_	\vdash	┢	\vdash	\vdash	┢	H		
	23	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	Т			
	13 14 15 16 17 19 20 21 22 23 24 25 26										
	25										
	26										
	27 28	_	_								
	28		_		<u> </u>	L	L		L		
	29	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	L	<u> </u>	<u> </u>			
	30	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	31	H	H	┝		⊢	⊢	⊢	<u> </u>		
	32 33		├	├	-	\vdash	├	├	-	-	
<u> </u>	34	-	┝	┝	Н	-	\vdash	├	┢	-	
	35	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	36	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	
	37	\vdash	-	I^-	\vdash	Т	\vdash	T	\vdash	\vdash	
	38		\vdash	Г	Г		Г	\vdash	Г	\Box	
	39								Г		
	40										
	40 41										
	42	L					L	L	_		
<u></u>	43	_	<u>L</u>	Щ.	L	Ш	L	<u> </u>	_	_	
	44 45	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	
<u> </u>	45	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	L	⊢	<u> </u>		
-	46	├	-	-	_	-	\vdash	├	<u> </u>	-	
	47 48	-	\vdash	⊢-	\vdash	-	<u> </u>	 	<u> </u>	-	
\vdash	49	<u> </u>	⊢	\vdash	H	-	\vdash	-	-	Н	
\vdash	50	_	┢	\vdash	┝		\vdash	 	_		
لـــا	JU.		ட	Ц_	ட	<u> </u>	Ц_	L			J:::::

Claim		eim.	m Date						ן:::	·ſ	Claim Date									\neg			
51 101 102 103 54 104 105 55 55 106 105 55 56 106 105 55 56 106 105 55 56 106 107 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 71 72 72 72 73 74 74 74 74 77 77 77 77 77 78 126 77 78 128 79 129 80 130 84 133 84 133 84 133 88 88 88 136 88 136 88 89 130 90 140 90 144 144 144 144 144 145 145 146 147 147 148 148 144 145 146 147 147	12		 								-	ł	- CI		Uate								\dashv
52 102 53 103 54 104 55 106 56 106 57 107 58 109 60 1110 61 111 62 112 63 114 65 115 66 116 67 117 68 119 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 128 79 129 80 130 81 131 82 133 83 134 84 134 85 135 86 133 87 133 88 133	Final	Original											Final	Original									
53		51																					
104																							
105																							
56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 116 66 116 67 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 133 88 133 88 133 88 133 89 140 99 144											_												
57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 111 63 113 64 115 66 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 130 83 133 84 134 131 132 88 133 88 133 88 133 88 133 88 133 88 133		55			L.									105									
58 108 59 109 60 110 61 111 62 113 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 128 79 128 80 130 81 131 82 133 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 144 93 144																							
109		57																					
110		_					_	$oxedsymbol{oxed}$															
61																							
62						<u></u>	L	L			_	1								匚			Ш
63						L			Ш														
64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147						_					_									L			
65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 136 87 138 88 138 89 139 90 140 91 141 142 143 96 146 97 148 99 144 99 144																							
66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 142 142 93 144 94 144 95 146 96 146 97 148																							
67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 146 96 146 97 148 146 147 98 1448																							
68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 148 99 1449														116									
69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148																							
70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148 99 149		68												118									
71 121 122 73 123 124 75 125 126 77 127 128 79 128 129 80 130 131 81 131 131 82 132 133 83 133 134 85 136 136 86 136 137 88 138 139 90 140 141 91 141 141 92 142 143 94 144 145 96 146 147 98 148 149		69									7!!!			119									
72 122 123 74 124 125 75 126 127 76 126 127 77 127 128 79 129 80 81 130 81 82 132 133 83 133 134 85 136 135 86 136 138 87 138 139 90 140 141 91 141 142 93 143 144 95 145 145 96 146 147 98 148 149																							
73 123 124 75 125 126 77 127 128 79 129 130 80 130 131 81 132 132 83 133 134 85 135 136 87 138 139 90 140 141 92 142 143 93 144 145 96 146 147 98 149 149														121									
74 124 125 76 126 127 77 128 129 80 130 131 81 131 132 83 133 133 84 134 135 86 136 137 88 138 139 90 140 141 92 142 143 93 144 145 96 146 147 98 149 149																							
75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 94 144 95 145 96 146 97 147 98 149		73]:::	::[
76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 94 144 95 145 96 146 97 148 99 149														124						L			
77 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 144 96 146 97 147 98 149																							
78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 148 99 149																							
79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 94 144 95 146 97 147 98 149														127						L			
80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 94 144 95 146 97 147 98 149																				<u> </u>			
81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 94 144 95 146 97 147 98 149																							
82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 94 144 95 144 96 146 97 147 98 148 99 149		80																					
83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 144 96 146 97 147 98 148 99 149											╝									L			
84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 144 96 146 97 147 98 148 99 149									Ш					132									
85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149							L				╝			133					L	_			Ш
86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149					_	L	<u></u>	_			╝				_		_	_		L			Ш
87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149			_		L	L	L	L	Ш		╝						L		乚	L			Ш
88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149			L		_	_	L		Ш		_						_		L	L			Ш
89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149			L				<u> </u>				╝					Ш	L		<u> </u>	L			Ш
90					<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u></u>			_				_		L		L	$oxed{oxed}$			Ш
91			_				L		Ш		_				Ш		L		_				Ш
91			\Box			_	_		Ш		_[Ш					<u></u>			Ш
92			$oxedsymbol{oxed}$						Ш		_			141								L	Ш
93					_	_		_	Ш		_				_	$oxed{oxed}$			_	L			Ш
94					匚	Ĺ		L	$oxedsymbol{oxed}$					143	$oxedsymbol{oxed}$					匚			Ш
95									Ш		╝												Ш
96			oxdot		匚	匚	匚	匚	Ш		_									匚			
97			oxdot		<u> </u>			<u> </u>	Ш		_			146		L				L		\Box	Ш
98								L	Ш	\bot	_				\Box					Ĺ			Ш
99 149 150 150			$oxedsymbol{oxed}$		L				Ш		╝				Ш	L	<u> </u>		_		L_		Ш
100					<u> </u>			<u> </u>	Ш		⅃Ш					Ш	_						\Box
		100					L	L	Ш			::[150	ـــــا	لــا	لـــا		_	L			